

Gmina Kolno  
KOLNO 33, 11-311 KOLNO

## **Wniosek o korektę zakresu Inwestycji objętej dofinansowaniem z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych**

**Wstępna promesa/Promesa nr Edycja6PGR/2023/3709/PolskiLad**

W związku z objęciem Inwestycji **Budowa i modernizacja sieci wodociągowych na obszarze Gminy Kolno wraz z modernizacją Stacji Uzdatniania Wody w Kolnie** (nazwa Inwestycji) Dofinansowaniem z Programu wnosimy o korektę zakresu Inwestycji objętej dofinansowaniem z Programu w zakresie wskazanym poniżej z uwagi na:

**Zmiana zakresu wniosku o pozyskanie dofinansowania podyktowana jest pilną potrzebą rozbudowy sieci wodociągowej głównie ze względu na brak wody pitnej w zabudowach kolonijnych msc. wskazanych we wniosku jak również z uwagi na pojawiające się perspektywy rozbudowy wsi. Ponadto w związku z postępującym efektem cieplarnianym, a co za tym idzie postępującemu ociepleniu klimatu, letnia pora roku obfituje coraz większą suszą. W efekcie często istniejące studnie ulegają wyschnięciu, a ludzie i zwierzęta gospodarskie (krowy, kury, świnie) pozostają bez bieżącej wody pitnej. (uzasadnienie wniosku)**

**Aktualny opis Inwestycji: Budowa sieci wodociągowej doprowadzającej wodę do zabudowy kolonijnej msc. Kolno. Przewiduje się budowę sieci wodociągowej do zabudowań kolonijnych msc. Kolno, które nie mają dostępu do wody pitnej. Ukształtowanie geologiczne nie daje możliwości zaopatrzenia domostw w wodę przy zastosowaniu studni głębinowych. Obecnie woda do mieszkańców dowożona jest przy zastosowaniu samochodów beczkowsów, z kolei w wodę pitną mieszkańcy zaopatrują się w marketach. Modernizacja istniejącej sieci wodociągowej w msc. Ryn Reszelski polegała będzie na wymianie rur wodociągowych azbestowych na rury PCV, co zapobiegnie nagminnym awariom i przerwom w dostawie wody oraz poprawi jakość wody pitnej dostarczanej ze Stacji Uzdatniania Wody. Istniejące sieci wodociągowe w Rynie Reszelskim z uwagi na bardzo długi okres użytkowania uległy znacznej degradacji co wiąże się z ich bardzo dużą awaryjnością. Jakość wody pitnej dostarczanej odbiorcy końcowemu jest na bardzo niskim poziomie. Mieszkańcy z konieczności zmuszani są do stosowania dodatkowej filtracji w domach. Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Kolnie pozwoli na poprawę jakości wody dostarczanej do mieszkańców jednej z największych wsi położonych na obszarze Gminy Kolno. Wieś Kolno jest centralną wsią obszaru Gminy w której mieści się niemal cała infrastruktura szkolnictwa oraz niemal wszystkie instytucje publiczne. Formuła postępowania zaprojektuj i wybuduj (projekt + roboty budowlane).**

**Nowy opis Inwestycji: Budowa sieci wodociągowej doprowadzającej wodę do zabudowy kolonijnej msc. Kolno i Ryn Reszelski oraz do msc. Tarniny wraz z budową pompowni wody. Przewiduje się budowę sieci wodociągowej do zabudowań kolonijnych msc. Kolno, które nie mają dostępu do wody pitnej. Ukształtowanie geologiczne nie daje możliwości zaopatrzenia domostw w wodę przy zastosowaniu studni głębinowych. Obecnie woda do mieszkańców dowożona jest przy**

**zastosowaniu samochodów beczkwozów, z kolei w wodę pitną mieszkańcy zaopatrują się w marketach. Modernizacja istniejącej sieci wodociągowej w msc. Ryn Reszelski polegała będzie na wymianie rur azbestowych na rury wodociągowe PE , co zapobiegnie nagminnym awariom i przerwom w dostawie wody oraz poprawi jakość wody pitnej dostarczanej ze Stacji Uzdatniania Wody. Istniejące sieci wodociągowe w Rynie Reszelskim z uwagi na bardzo długi okres użytkowania uległy znacznej degradacji co wiąże się z ich bardzo dużą awaryjnością. Jakość wody pitnej dostarczanej odbiorcy końcowemu jest na bardzo niskim poziomie. Mieszkańcy z konieczności zmuszani są do stosowania dodatkowej filtracji w domach. Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Kolnie polegała będzie na dociepleniu ścian zewnętrznych z wykonaniem elewacji zewnętrznej. Formuła postępowania zaprojektuj i wybuduj (projekt + roboty budowlane).**

Wniosek został sporządzony w formie elektronicznej i podpisany Podpisami kwalifikowanymi.